AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE: 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DE STRASBOURG (Tél. 34-14-63

ABONNEMENT ANNUEL
12 NF

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MOSELLE, VOSGES)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. Cité Administrative, 2, rue de l'Hôpital Militaire STRASBOURG.

C. C. P.: STRASBOURG 55-08-86

2 Mars 1961

Supplément nº 1 au Bulletin de Février

COLZA

CHARANCONS DE LA TIGE DU COLZA

En raison de la clémence de la saison, des sorties précoces de Charançons de la tige ont été remarquées en différentes situations, notamment dans les régions du Kochersberg (Bas-Rhin) et du Sud de l'Alsace.

Le beau temps actuel va permettre une recrudescence de l'activité de ces insectes (accouplements et pontes). Il convient de rappeler que les Charançons de la tige du colza ont causé des attaques assez graves l'année dernière dans de nombreuses cultures. En conséquence, nous signalons l'intérêt pour les cultivateurs ayant des parcelles de colza d'hiver de surveiller leurs cultures et d'opérer un traitement dès qu'ils auront observé ces insectes et les premières piqûres nutrigales sur les tiges de colza. Il faut traiter assez tôt, c'est-à-dire, avant les pontes.

Compte tenu de la température au cours des prochains jours, le premier traitement devrait intervenir d'ici 5 à 6 jours. En cas de refroidissement, ce traitement pourrait être différé.

On utilisera:

en poudrage: Lindane (300 gr de matière active à l'hectare)

en pulvérisation : Lindane (300 gr de matière active à l'hectare)

Parathion (500 gr de matière active à l'hectare) Dieldrine (600 gr de matière active à l'hectare)

• • • / • • •

12

La Dieldrine est spécialement conseillée en raison de son action à basse température et de sa persistance.

Remarque: Ces produits permettront de détruire également les <u>petites</u>
<u>Altises</u> et les premiers <u>Méligèthes</u> quit ont fait leur
<u>apparition</u> en même temps que les Charançons de la tige.

TRAITEMENT D'HIVER DES ARBRES FRUITIERS

En raison de l'approche du débourrement, il conviendra de faire très attention pour l'application des traitements d'hiver qui n'ont pas pu être encore exécutés.

Sur certaines essences, notamment fruits à noyaux, ou variétés précoces, l'emploi des huiles d'anthracène sera à exclure. Dans les autres cas, les doses devront être diminuées afin d'éviter les brûlures.

Nous rappelons l'intérêt de certaines spécialités, notamment les Oléoparathions, les Oléomalathions et les Oléodiazinon qui peuvent être employés à l'approche du débourrement et même après celui-ci sans risques pour la végétation. Ces produits sont efficaces contre les oeufs d'insectes et les premières éclosions de ceux-ci.

Le Contrôleur chargé des Avertissements Agricoles

J. BERNARD

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux,

J. HARRANGER